

**BULLOCK RING**

<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
3A	BULLOCK	360	2.11	760	AA	50520	Y	70+d - 1Mv
3B	BULLOCK	310	1.68	520	FR	270420	Y	70+d - 2Mv
3C	BULLOCK	460	2.17	1000	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
3D	BULLOCK	450	2.09	940	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	310320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	10420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	180420	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	280320	Y	70+d - 2Mv
4B	BULLOCK	315	2.10	660	HE	80420	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	111019	Y	70+d - 3Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	51119	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	41119	Y	70+d - 2Mv
5A	BULLOCK	475	2.06	980	HE	51119	Y	70+d - 2Mv
5B	BULLOCK	475	1.96	930	HE	71119	Y	70+d - 2Mv
6A	BULLOCK	313	2.33	730	HE	220220	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	313	2.33	730	HE	190420	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	313	2.33	730	HE	270220	N	- 2Mv
6A	BULLOCK	313	2.33	730	HE	260420	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	292	2.40	700	HE	200320	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	292	2.40	700	HE	280720	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	292	2.40	700	HE	170720	N	- 2Mv
6B	BULLOCK	292	2.40	700	HE	190420	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	365	1.73	630	FR	230220	N	- 2Mv
7C	BULLOCK	365	1.73	630	FR	160220	N	- 2Mv
7D	BULLOCK	295	1.83	540	FR	150520	N	- 3Mv
7D	BULLOCK	295	1.83	540	FR	300720	N	- 1Mv
7D	BULLOCK	295	1.83	540	BB	80820	N	- 1Mv
7D	BULLOCK	295	1.83	540	FR	190620	N	- 3Mv
7E	BULLOCK	335	1.43	480	FR	290120	N	- 2Mv
8A	BULLOCK	550	2.27	1250	AA	30419	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	609	2.02	1230	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	609	2.02	1230	FR	90219	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	609	2.02	1230	FR	80219	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	609	2.02	1230	FR	10219	Y	70+d - 2Mv
8B	BULLOCK	609	2.02	1230	FR	100219	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	210319	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	130419	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	180219	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	250319	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	180219	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	170319	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	190219	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	210219	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	110419	Y	70+d - 2Mv
9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	170219	Y	70+d - 2Mv

9E	BULLOCK	537	2.40	1290	AA	30419	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	351	2.25	790	HE	220420	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	351	2.25	790	HE	60420	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	351	2.25	790	HE	240420	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	351	2.25	790	HE	190420	Y	70+d - 2Mv
10D	BULLOCK	351	2.25	790	HE	160220	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	320	2.22	710	AA	100420	Y	70+d - 2Mv
10E	BULLOCK	320	2.22	710	LM	160320	Y	70+d - 2Mv
11A	BULLOCK	435	2.67	1160	LM	290720	N	- 1Mv
11B	BULLOCK	335	2.90	970	LM	60720	N	- 1Mv
11C	BULLOCK	310	2.23	690	AA	240520	Y	10d - 1Mv
11D	BULLOCK	325	1.78	580	FR	270420	Y	10d - 1Mv
11E	BULLOCK	310	1.55	480	FR	250420	Y	10d - 1Mv
11H	BULLOCK	260	1.85	480	FR	240520	Y	70+d - 1Mv
12A	BULLOCK	435	2.16	940	LM	80220	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	435	2.16	940	LM	160320	N	- 2Mv
12A	BULLOCK	435	2.16	940	LM	200120	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	412	2.28	940	AA	290220	N	- 2Mv
12B	BULLOCK	412	2.28	940	AA	230220	N	- 2Mv
12C	BULLOCK	350	1.63	570	FR	20220	Y	70+d - 2Mv
13C	BULLOCK	410	2.80	1150	LM	280520	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	410	2.80	1150	LM	140420	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	410	2.80	1150	LM	230520	N	- 1Mv
13C	BULLOCK	410	2.80	1150	LM	190520	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	440	2.68	1180	LM	90420	N	- 1Mv
13D	BULLOCK	440	2.68	1180	LM	10420	N	- 1Mv
14A	BULLOCK	414	2.34	970	HE	190420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	414	2.34	970	HE	170420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	414	2.34	970	HE	90420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	414	2.34	970	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
14A	BULLOCK	414	2.34	970	HE	60320	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	20320	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	220420	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	140420	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	210220	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	70420	Y	70+d - 1Mv
15A	BULLOCK	407	2.29	930	HE	280420	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	456	1.69	770	FR	160220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	456	1.69	770	FR	20320	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	456	1.69	770	FR	270220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	456	1.69	770	FR	210220	Y	70+d - 1Mv
16A	BULLOCK	456	1.69	770	FR	70220	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	440	1.70	750	FR	110320	Y	70+d - 1Mv
16B	BULLOCK	440	1.70	750	FR	130220	Y	70+d - 1Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	300120	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	100220	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	40220	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	230120	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	260120	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	280120	Y	70+d - 4Mv

17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	20220	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	170120	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	20220	Y	70+d - 4Mv
17B	BULLOCK	427	1.52	650	FR	30220	Y	70+d - 4Mv
18B	BULLOCK	395	2.38	940	AA	160220	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	395	2.38	940	AA	180320	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	395	2.38	940	AA	140320	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	395	2.38	940	AA	120320	N	- 2Mv
18B	BULLOCK	395	2.38	940	AA	140320	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	375	2.31	865	BB	180320	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	375	2.31	865	BB	80420	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	375	2.31	865	BB	100320	N	- 2Mv
18C	BULLOCK	375	2.31	865	BB	180320	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	413	2.37	980	CH	70320	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	413	2.37	980	CH	100220	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	413	2.37	980	CH	260220	N	- 2Mv
18D	BULLOCK	413	2.37	980	CH	270220	N	- 2Mv
19E	BULLOCK	388	2.29	890	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	388	2.29	890	AA	230320	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	388	2.29	890	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
19E	BULLOCK	388	2.29	890	AA	190320	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	383	2.14	820	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	383	2.14	820	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	383	2.14	820	AA	210320	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	383	2.14	820	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
19H	BULLOCK	383	2.14	820	AA	200220	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	110420	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
20C	BULLOCK	337	2.28	770	AA	180420	Y	70+d - 1Mv
21A	BULLOCK	0	#DIV/0!	950	AA	280720	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	0	#DIV/0!	950	CH	190220	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	0	#DIV/0!	950	CH	140420	N	- 2Mv
21A	BULLOCK	0	#DIV/0!	950	CH	270320	N	- 2Mv
21E	BULLOCK	630	1.79	1130	FR	230319	N	- 4Mv
22C	BULLOCK	550	2.20	1210	LM	220219	Y	70+d - 2Mv
22C	BULLOCK	550	2.20	1210	BAX	210219	Y	70+d - 2Mv
22D	BULLOCK	535	2.21	1180	LM	130219	Y	70+d - 2Mv
23A	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	20219	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	260119	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	10219	Y	70+d - 4Mv
23A	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	240219	Y	70+d - 3Mv
23A	BULLOCK	562	1.96	1100	FR	60219	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	617	1.99	1230	FR	10219	Y	70+d - 4Mv
23B	BULLOCK	617	1.99	1230	FR	100219	Y	70+d - 4Mv
23B	BULLOCK	617	1.99	1230	FR	240219	Y	70+d - 3Mv
23B	BULLOCK	617	1.99	1230	FR	290119	Y	70+d - 3Mv

23B	BULLOCK	617	1.99	1230	FR	170319	Y	70+d - 3Mv
24A	BULLOCK	515	1.77	910	FR	50219	N	- 2Mv
24A	BULLOCK	515	1.77	910	FR	270119	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	480	1.81	870	FR	50219	N	- 2Mv
24B	BULLOCK	480	1.81	870	FR	160219	N	- 2Mv
24C	BULLOCK	470	2.43	1140	LM	110120	Y	70+d - 1Mv
24C	BULLOCK	470	2.43	1140	LM	100120	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	90219	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	290119	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	100219	Y	70+d - 3Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	20319	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	110319	Y	70+d - 1Mv
25A	BULLOCK	655	2.29	1500	AA	170219	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	60419	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	90219	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	80219	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	50219	Y	70+d - 3Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	130319	Y	70+d - 1Mv
25B	BULLOCK	623	2.50	1560	AA	170219	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	584	2.35	1370	AA	160219	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	584	2.35	1370	AA	110219	Y	70+d - 3Mv
26C	BULLOCK	584	2.35	1370	AA	40319	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	584	2.35	1370	AA	150419	Y	70+d - 1Mv
26C	BULLOCK	584	2.35	1370	AA	140319	Y	70+d - 1Mv
27	BULLOCK	461	1.67	770	FR	120120	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	461	1.67	770	FR	150120	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	461	1.67	770	FR	270120	Y	70+d - 2Mv
27	BULLOCK	461	1.67	770	FR	60220	Y	70+d - 2Mv
27D	BULLOCK	350	2.89	1010	LM	190320	N	- 1Mv
27D	BULLOCK	350	2.89	1010	LM	120320	N	- 1Mv
28A	BULLOCK	317	2.33	740	HE	250520	N	- 2Mv
28A	BULLOCK	317	2.33	740	HE	150220	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	382	2.09	800	HE	170320	N	- 2Mv
28B	BULLOCK	382	2.09	800	HE	30220	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	302	2.32	700	HE	230520	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	302	2.32	700	HE	130420	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	302	2.32	700	HE	40420	N	- 2Mv
28C	BULLOCK	302	2.32	700	HE	290220	N	- 2Mv
31	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	10419	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	140419	Y	70+d - 2Mv
31	BULLOCK	560	2.18	1220	HE	300319	Y	70+d - 2Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	70319	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	110419	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	90319	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	80219	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	240319	Y	70+d - 3Mv
31A	BULLOCK	515	2.31	1190	AA	160219	Y	70+d - 3Mv
32	BULLOCK	500	2.04	1020	LM	150319	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	512	1.93	990	FR	290419	Y	70+d - 1Mv
32A	BULLOCK	512	1.93	990	FR	70319	Y	70+d - 1Mv

32B	BULLOCK	465	2.26	1050	AA	220219	Y	70+d - 3Mv
32C	BULLOCK	442	1.97	870	FR	100519	Y	70+d - 2Mv
32C	BULLOCK	442	1.97	870	HE	40519	Y	70+d - 2Mv
32D	BULLOCK	495	2.10	1040	HE	60419	Y	70+d - 4Mv
33	BULLOCK	477	2.20	1050	AA	200520	N	- 1Mv
33	BULLOCK	477	2.20	1050	AA	210420	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	466	2.27	1060	SAX	60520	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	466	2.27	1060	SAX	240420	N	- 1Mv
33A	BULLOCK	466	2.27	1060	SAX	30520	N	- 1Mv
33B	BULLOCK	490	2.04	1000	HE	11119	N	- 2Mv
34A	BULLOCK	440	2.23	980	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	440	2.23	980	AA	220420	Y	70+d - 1Mv
34A	BULLOCK	440	2.23	980	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	428	2.24	960	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	428	2.24	960	AA	70320	Y	70+d - 1Mv
34B	BULLOCK	428	2.24	960	AA	170220	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	403	1.79	720	FR	310120	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	403	1.79	720	FR	300120	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	403	1.79	720	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	403	1.79	720	FR	280120	Y	70+d - 1Mv
35A	BULLOCK	403	1.79	720	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	390	1.69	660	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	390	1.69	660	FR	260120	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	390	1.69	660	FR	20220	Y	70+d - 1Mv
35B	BULLOCK	390	1.69	660	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	361	1.44	520	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	361	1.44	520	FR	10220	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	361	1.44	520	FR	270120	Y	70+d - 1Mv
36C	BULLOCK	361	1.44	520	FR	250120	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	390	1.67	650	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	390	1.67	650	FR	90220	Y	70+d - 1Mv
36D	BULLOCK	390	1.67	650	FR	110220	Y	70+d - 1Mv
36E	BULLOCK	325	2.22	720	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
37B	BULLOCK	327	2.14	700	AA	10420	N	- 2Mv
37B	BULLOCK	327	2.14	700	AA	280320	N	- 2Mv
37L	BULLOCK	300	2.27	680	HE	240320	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	321	1.90	610	FR	60220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	321	1.90	610	FR	80220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	321	1.90	610	FR	290320	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	321	1.90	610	FR	30220	Y	70+d - 1Mv
38A	BULLOCK	321	1.90	610	FR	40220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	318	2.20	700	LM	290320	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	318	2.20	700	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
38B	BULLOCK	318	2.20	700	LM	280120	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	460	1.83	840	FR	220319	Y	70+d - 1Mv
38C	BULLOCK	460	1.83	840	FR	140219	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	190519	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	30619	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	100519	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	120519	Y	70+d - 1Mv

39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	10619	Y	70+d - 1Mv
39A	BULLOCK	600	2.37	1420	CH	160519	Y	70+d - 1Mv
39B	BULLOCK	455	2.13	970	CH	20919	Y	70+d - 1Mv
40A	BULLOCK	415	2.10	870	AA	220619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	100619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	220619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	150619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	250619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	110619	Y	70+d - 1Mv
40B	BULLOCK	375	1.89	710	HE	230619	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	442	1.97	870	HE	230619	Y	70+d - 1Mv
40C	BULLOCK	442	1.97	870	HE	240619	Y	70+d - 1Mv
41	BULLOCK	520	2.02	1050	LM	200819	Y	70+d - 1Mv
41A	BULLOCK	585	1.98	1160	FR	250219	Y	70+d - 2Mv
42	BULLOCK	562	1.87	1050	FR	290319	Y	70+d - 1Mv
42	BULLOCK	562	1.87	1050	FR	200419	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	490	1.76	860	FR	200419	Y	70+d - 1Mv
42A	BULLOCK	490	1.76	860	FR	220419	Y	70+d - 1Mv
42B	BULLOCK	625	2.06	1290	SIM	20619	Y	70+d - 1Mv
42C	BULLOCK	500	1.74	870	SIM	120219	Y	70+d - 1Mv

### HEIFERS

LOT	DESC	KG	€/KG	€/HD	Breed	DOB	QAS	QA Days
400	HEIFER	415	2.02	840	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
400A	HEIFER	425	2.14	910	AA	200819	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	350	2.20	770	AA	200420	Y	70+d - 1Mv
400B	HEIFER	350	2.20	770	AA	120420	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	345	1.54	530	FR	150220	Y	70+d - 1Mv
400C	HEIFER	345	1.54	530	FR	270420	Y	70+d - 2Mv
401A	HEIFER	370	2.16	800	AA	90320	N	- 2Mv
401A	HEIFER	370	2.16	800	AA	20320	N	- 2Mv
401A	HEIFER	370	2.16	800	AA	120320	N	- 2Mv
401A	HEIFER	370	2.16	800	AA	230220	N	- 2Mv
401B	HEIFER	346	2.28	790	AA	20320	N	- 2Mv
401B	HEIFER	346	2.28	790	AA	120320	N	- 2Mv
401B	HEIFER	346	2.28	790	AA	60320	N	- 2Mv
401B	HEIFER	346	2.28	790	AA	240320	N	- 2Mv
402C	HEIFER	350	2.26	790	AA	110320	N	- 2Mv
402C	HEIFER	350	2.26	790	AA	100320	N	- 2Mv
402C	HEIFER	350	2.26	790	AA	60320	N	- 2Mv
402D	HEIFER	357	2.04	730	HE	280220	N	- 2Mv
402D	HEIFER	357	2.04	730	HE	270220	N	- 2Mv
402D	HEIFER	357	2.04	730	HE	90320	N	- 2Mv
402D	HEIFER	357	2.04	730	HE	130320	N	- 2Mv
403A	HEIFER	282	1.81	510	HE	150420	N	- 2Mv
403A	HEIFER	282	1.81	510	HE	230420	N	- 2Mv
403B	HEIFER	278	2.05	570	HE	70420	N	- 2Mv
403B	HEIFER	278	2.05	570	HE	110720	N	- 2Mv
403B	HEIFER	278	2.05	570	HE	310320	N	- 2Mv
403C	HEIFER	215	2.05	440	HE	180720	N	- 2Mv

403C	HEIFER	215	2.05	440	HE	220720	N	- 2Mv
404A	HEIFER	343	2.04	700	HE	50420	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	343	2.04	700	HE	260320	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	343	2.04	700	HE	30420	Y	70+d - 2Mv
404A	HEIFER	343	2.04	700	HE	40420	Y	70+d - 2Mv
404B	HEIFER	375	2.32	870	LM	40720	N	- 1Mv
404C	HEIFER	325	2.46	800	LM	230720	N	- 1Mv
404D	HEIFER	325	2.22	720	LM	200820	N	- 1Mv
404E	HEIFER	275	2.55	700	LM	200820	N	- 1Mv
404H	HEIFER	225	2.31	520	AA	280520	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	225	2.31	520	AA	280520	Y	70+d - 1Mv
404H	HEIFER	225	2.31	520	AA	270520	Y	70+d - 1Mv
404K	HEIFER	240	2.25	540	LM	230520	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	441	2.11	930	AA	150220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	441	2.11	930	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	441	2.11	930	AA	80220	Y	70+d - 1Mv
405A	HEIFER	441	2.11	930	AA	60220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	416	2.16	900	AA	290320	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	416	2.16	900	AA	270220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	416	2.16	900	AA	140220	Y	70+d - 1Mv
405B	HEIFER	416	2.16	900	AA	180220	Y	70+d - 1Mv
405C	HEIFER	590	1.92	1130	FR	120219	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	150420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	220320	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	20420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	90420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	240420	Y	70+d - 1Mv
407A	HEIFER	330	2.27	750	AA	50420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	60420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	10420	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	200320	Y	70+d - 1Mv
408B	HEIFER	354	2.23	790	AA	270320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	365	2.19	800	AA	300320	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	365	2.19	800	AA	70420	Y	70+d - 1Mv
408C	HEIFER	365	2.19	800	AA	80420	Y	70+d - 1Mv
409	HEIFER	415	2.05	850	HE	80320	Y	70+d - 1Mv
409A	HEIFER	375	1.55	580	FR	120320	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	477	2.18	1040	LM	100120	Y	70+d - 1Mv
409B	HEIFER	477	2.18	1040	LM	210519	Y	70+d - 1Mv
410	HEIFER	270	2.15	580	HE	310320	Y	70+d - 1Mv
410A	HEIFER	290	2.10	610	LM	30420	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	270	2.07	560	HE	240520	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	270	2.07	560	HE	220520	Y	70+d - 1Mv
410B	HEIFER	270	2.07	560	HE	270420	Y	70+d - 1Mv
410C	HEIFER	230	1.78	410	HE	60520	Y	70+d - 1Mv
410D	HEIFER	485	2.03	985	HE	120219	Y	70+d - 3Mv
410D	HEIFER	485	2.03	985	HE	170219	Y	70+d - 3Mv

410E	HEIFER	450	2.11	950	AA	130219	Y	70+d - 3Mv
413A	HEIFER	371	2.16	800	AA	140220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	371	2.16	800	RW	270220	Y	70+d - 2Mv
413A	HEIFER	371	2.16	800	AA	150220	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	410	2.17	890	AA	10220	Y	70+d - 2Mv
413B	HEIFER	410	2.17	890	AA	110220	Y	70+d - 2Mv
413C	HEIFER	385	2.23	860	AA	40220	Y	70+d - 2Mv
414A	HEIFER	312	1.99	620	HE	80420	Y	70+d - 1Mv
414A	HEIFER	312	1.99	620	HE	300320	Y	70+d - 1Mv
414B	HEIFER	325	2.25	730	AA	250120	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	360	2.22	800	AA	20220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	360	2.22	800	AA	70220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	360	2.22	800	AA	100220	Y	70+d - 1Mv
414C	HEIFER	360	2.22	800	AA	310120	Y	70+d - 1Mv
415A	HEIFER	316	2.18	690	HE	240320	N	- 2Mv
415A	HEIFER	316	2.18	690	HE	300320	N	- 2Mv
415A	HEIFER	316	2.18	690	HE	250520	N	- 2Mv
415A	HEIFER	316	2.18	690	HE	150520	N	- 2Mv
415A	HEIFER	316	2.18	690	HE	260320	N	- 2Mv
415B	HEIFER	280	2.39	670	AA	250520	N	- 2Mv
416A	HEIFER	372	2.37	880	LM	200220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	372	2.37	880	LM	50220	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	372	2.37	880	LM	70320	Y	70+d - 1Mv
416A	HEIFER	372	2.37	880	LM	190120	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	347	2.39	830	LM	100420	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	347	2.39	830	LM	190320	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	347	2.39	830	LM	50420	Y	70+d - 1Mv
416B	HEIFER	347	2.39	830	LM	260420	Y	70+d - 1Mv
417	HEIFER	340	2.06	700	LM	270120	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	386	2.02	780	HE	110619	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	386	2.02	780	HE	130619	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	386	2.02	780	HE	110619	Y	70+d - 1Mv
417A	HEIFER	386	2.02	780	HE	130619	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	332	1.84	610	HE	50619	Y	70+d - 1Mv
417B	HEIFER	332	1.84	610	HE	110619	Y	70+d - 1Mv
417X	HEIFER	425	2.07	880	AA	80619	Y	70+d - 1Mv
419	HEIFER	412	2.23	920	AA	41119	N	- 2Mv
419	HEIFER	412	2.23	920	AA	251119	N	- 2Mv
420	HEIFER	347	2.13	740	AA	140220	N	- 2Mv
420	HEIFER	347	2.13	740	AA	50220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	375	2.08	780	HE	10220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	375	2.08	780	HE	250120	N	- 2Mv
420A	HEIFER	375	2.08	780	HE	140220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	375	2.08	780	HE	20220	N	- 2Mv
420A	HEIFER	375	2.08	780	HE	310120	N	- 2Mv
421B	HEIFER	377	2.15	810	HE	40220	N	- 2Mv
421B	HEIFER	377	2.15	810	HE	300120	N	- 2Mv
421B	HEIFER	377	2.15	810	HE	190220	N	- 2Mv
421B	HEIFER	377	2.15	810	HE	290120	N	- 2Mv
421B	HEIFER	377	2.15	810	HE	110220	N	- 2Mv

**CULL COWS**

<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
422	DRY COW	690	1.77	1220	HE	120611	N	- 1Mv
422A	DRY COW	520	1.42	740	AA	210410	N	- 3Mv
422B	DRY COW	640	1.55	990	FR	270111	Y	70+d - 4Mv
422C	DRY COW	560	1.57	880	FR	290317	Y	70+d - 1Mv
423	DRY COW	680	1.62	1100	FR	120311	Y	70+d - 1Mv
423A	DRY COW	630	1.46	920	FR	80314	Y	70+d - 1Mv
423B	DRY COW	515	1.34	690	BB	230416	N	- 3Mv
423C	DRY COW	490	1.73	850	HE	70817	N	- 3Mv
423D	DRY COW	390	1.41	550	AA	110418	N	- 3Mv
424	DRY COW	615	2.44	1500	LM	91018	Y	70+d - 1Mv
424A	DRY COW	645	1.57	1010	MO	70217	Y	70+d - 1Mv
424B	DRY COW	660	1.70	1120	HE	280317	Y	70+d - 1Mv
425	DRY COW	695	1.53	1060	FR	190313	Y	70+d - 1Mv
425A	DRY COW	605	1.26	760	FR	60710	Y	70+d - 1Mv
425B	DRY COW	675	1.45	980	LM	10809	Y	70+d - 3Mv
426	DRY COW	750	1.67	1250	CH	220510	N	- 3Mv
428	DRY COW	655	1.83	1200	CH	201016	Y	70+d - 2Mv
428A	DRY COW	780	1.64	1280	FR	310115	Y	70+d - 1Mv
428B	DRY COW	720	1.26	905	SIM	230312	N	- 2Mv
428C	DRY COW	475	1.45	690	FR	250319	Y	70+d - 5Mv
428D	DRY COW	582	1.56	910	FR	160313	Y	70+d - 1Mv
428D	DRY COW	582	1.56	910	FR	80316	Y	70+d - 2Mv
429	DRY COW	400	0.88	350	JE/JY	130217	Y	70+d - 2Mv
429A	DRY COW	420	0.89	375	JE/JY	200217	Y	70+d - 4Mv

**BREEDING STOCK**

<b>LOT</b>	<b>DESC</b>	<b>KG</b>	<b>€/KG</b>	<b>€/HD</b>	<b>Breed</b>	<b>DOB</b>	<b>QAS</b>	<b>QA Days</b>
802	COW &	640		1280	HE	120317	Y	70+d - 2Mv
802	M CALF				HE	200421	Y	48d - 1Mv